

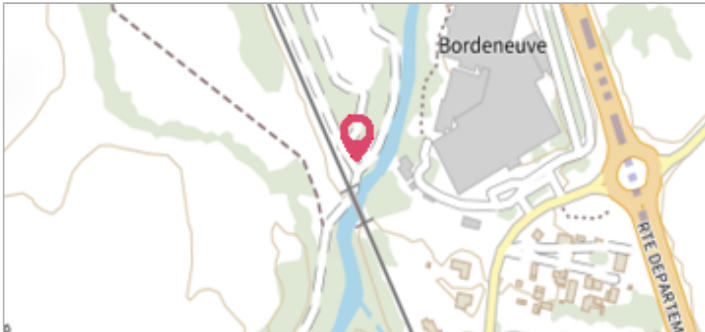


Commune : LABARTHE-SUR-LEZE

Rivière : La Lèze

Entreprise Paul Boyé Technologies (ancien CAMIF), chemin de la Riverotte en amont de la RD 820.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_18-07_S_1**Date de mise à jour :** 03/05/2019**Auteur :** SPC GTL

Vue du SITE Photo GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.41223343 / Y: 43.45756528**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 571447.82 / Y: 6263344.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4122334 / Y: 43.4575653**Code Hydro:** Droite**Rive de référence:** Droite**16 Juillet 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Trace de la crue aux pieds des grillagesAltitude calculée de l'eau : **158.14 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** GTL_18-07_R_1_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

03/05/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue de la laisse Photo GEOSPHAIR

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 16 JUILLET 2018 SUR LA LEZE - 17/07/2018**Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 18/07/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 158.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 158.14 m